

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-12-02-003532-a

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01994089 |
| Місцезнаходження замовника: | 01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Шадура Олена Михайлівна, 380675963609, lenatender1@ukr.net |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Реагенти до автоматичного коагулометра ACL ELITE Pro (закрита система), реагенти до тромбоеластометра Rotem delta (закрита система): для лабораторії Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2024 році (січень 2025 року) код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні загальний фонд. |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція |

| Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі | Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі | Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|---|--|---|--|---|
| PT-Фібриноген HS Plus HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro) | 9 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---|---|------------|---|----------------------|
| АЧТЧ-СинтАсіл NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фібриноген-С XL NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 3 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Тромбіновий час NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 10 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Протеїн С NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56154 — Численні маркери тромбофілії IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Протеїн S вільний NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56212 — Протеїн S IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор II дефіцитна плазма NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56001 — Чинник II зсідання крові (протромбін) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор V дефіцитна плазма NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56009 — Чинник V зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор VII дефіцитна плазма NemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56014 — Чинник VII зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|--|--|-----------|---|----------------------|
| Фактор VIII дефіцитна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56021 — Чинник VIII зсідання крові IVD (діагностика чинник), набір, аналіз утворення згустку | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор IX дефіцитна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56031 — Чинник IX зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор X дефіцитна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56034 — Чинник X зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор XI дефіцитна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56038 — Чинник XI зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Фактор XII дефіцитна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56043 — Чинник XII зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Розчинник факторів HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи | 4 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Калібраційна плазма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30505 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор | 3 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

| | | | | |
|---------------------------------|--|-----------|---|----------------------|
| Плазма контрольна норма HemosIL | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 2 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| In-tem | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Fib-tem | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| Ex-tem | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |
| ROTROL P | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30506 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 пакунок | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2024 |

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяплата | 30 | Календарні | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі: 638 300,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 192,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 10 грудня 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції: українська

| | |
|--|----------------------|
| Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| Дата та час розкриття тендерних пропозицій: | 10 грудня 2024 00:00 |
| Дата та час проведення електронного аукціону: | відсутній |
| Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: | відсутні |
| Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: | відсутні |